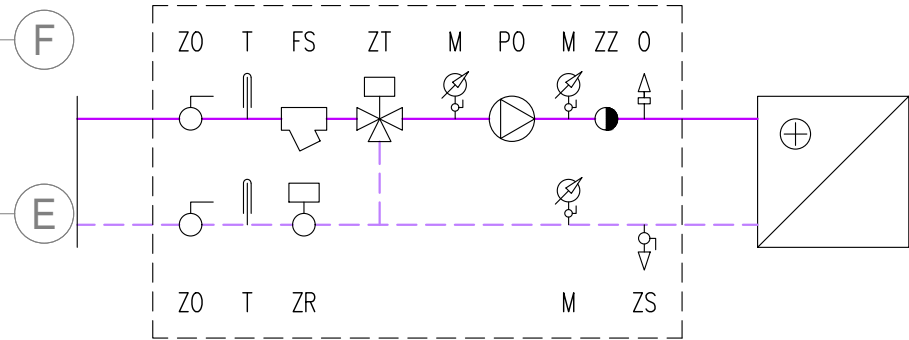


ZESTAWIENIE ARMATURY REGULACYJNEJ NAGRZEWNIC W CENTRALACH WENTYLACYJNYCH									
Nr centrali	Moc grzewcza	Pompa obiegowa		Filtr siatkowy	Zawór zwrotny	Zawór odcinający	Zawór trójdrogowy	Zawór regulacyjny	Zawór spustowy
NW1	29,90kW	Q=1,41m3/h	H=11,0kPa	DN32	DN32	DN32	mieszający DN32	DN32 N=4,00	dn15

SCHEMAT WĘZŁA REGULACYJNEGO WR1 DO NAGRZEWNICY CENTRALI WENTYLACYJNEJ



- LEGENDA:
- instalacja CT – zasilanie
 - instalacja CT – powrót
 - ZO zawór odcinający
 - T termometr
 - FS filtr siatkowy
 - ZR zawór regulacyjny
 - ZT zawór trójdrogowy
 - PO pompa obiegowa
 - M manometr
 - ZZ zawór zwrotny
 - O odpowietrznik automatyczny
 - ZS zawór spustowy
- UWAGI:
1. Przed przystąpieniem do realizacji zapoznać się pozostałymi projektami instalacyjnymi oraz sprawdzić wymiary z natury. Wszelkie rozbieżności zgłosić projektantowi celem dokonania korekty rozwiązania projektowego.

OBIEKT / ZAKRES OPRACOWANIA

**ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2
W ŚWIERADOWIE ZDRÓJU**

ADRES

59-850 ŚWIERADÓW ZDRÓJ
UL. SANATORYJNA 2

INWESTOR

GMINA MIEJSKA ŚWIERADÓW ZDRÓJ
59-850 Świeradów Zdrój
ul. 11-go listopada 35

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

isba GRUPA PROJEKTOWA
ul. Artura Grottgera 16a, 51-630 Wrocław
t.: +48 71 348 27 67 f.: +48 71 348 21 23
www.isba.com.pl biuro@isba.com.pl

INST. SANITARNE

PROJEKTANT

mgr inż. ELZBIETA BESTER
mgr inż. AGATA PODGÓRNI

NR PROJEKTU

310

NR DZIAŁEK

dz. nr 24

DATA

02.2016

BRANŻA

IS

STADIUM

PB

NR RYSUNKU

310 PB

NR PROJEKTU

STADIUM

BRANŻA

RODZ. RYS.

NR RYS.

REWIZJA

ISCO03

A